

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, 2011, 'Pengertian Bandwith', Tanggal rilis 7 mei 2007, Diakses Pada tanggal 14 Maret 2014, <<http://www.slideshare.net/brankal/pengertian-bandwith>>.
- Akbar, EM 2013, 'Build secure Internet network using network tunnelling technique', Tesis, universitas Gunadarma, Jakarta.
- Fath, AK 2013, 'Pengertian Seluler' Institut Teknologi Telkom, hh 1-2.
- Jefry, KLS 2007, 'Simulasi dan Analisa QoS Jaringan MPLS PT. Indosat', Tesis, Institut Teknologi Telkom, Bandung, Dilihat pada 17 Maret 2014, <[http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?option=com\\_repository&Itemid=34&task=detail&nim=111020212](http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?option=com_repository&Itemid=34&task=detail&nim=111020212)>.
- Kartikasari, D 2012, 'Analisa perbandingan metode kvm dengan openvz pada mesin VPS (virtual private server) di PT. lintas data prima yogyakarta' Naskah Publikasi, Amikom, Yogyakarta.
- Cahyani ID, 2008, '*SSH (SISTEM KEAMANAN ENKRIPSI SECURE SHELL (SSH) UNTUK KEAMANAN DATA)*', jurnal, universitas pandanaran, dilihat pada 16 november 2014, <<http://jurnal.unpand.ac.id/index.php/dinsain/article/view/57>>.
- Librianti, A 2012, 'Trafik data bakal meningkat 15 kali lipat pada tahun 2017', Tanggal terbit 19 Juli 2012, Dilihat 14 Maret 2014, <<http://techno.okezone.com/read/2012/07/19/54/665671/trafik-data-bakal-melonjak-15-kali-lipat-pada-2017>>.
- Priambodo, Y 2011, 'Analisis dan implementasi virtual network terhadap peningkatan performansi virtual private server berbasis sistem operasi opensolaris', Tesis, Institut Teknologi Telkom, Bandung, Dilihat pada 14 Maret 2014, <[http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?option=com\\_repository&Itemid=34&task=detail&nim=111070086](http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?option=com_repository&Itemid=34&task=detail&nim=111070086)>.
- Suharsono, A 2013, 'Pengertian dan Latar Belakang Delay Tolerant Network', tanggal terbit 22 juli 2012, diakses pada tanggal 13 Maret 2013 <<http://aswinsuharsono.lecture.ub.ac.id/2012/07/pengertian-dan-latar-belakang-delay-tolerant-network/>>.